المحاصيل

أولا القمح

تتم الزراعة في الوجه البحري من ١٠ – ٢٠ نوفمبر على ألا تتجاوّز هذا الشّهر أما في الوجه القبلي فتتم الزراعة من ٧ – ٢٠ نوفمبر على ألا تتجاوز يوم ٢٥ من نفس الشـهر .

طرق زراعة القمح :

يزرع القمح أما عفِيرا بأحدٍ الطريقتين:-

١ – بدار : تحرث الأرض مرة أو مرتين مع التزحيف عقب كل حرثه ثم تبدر التقاوي في اتجاهين متعامدين لضمان توزيع الحبوب ثم تزحف الأرض لتغطية التقاوي ثم تقسم الأرض إلى أحواض وتلف القني إلى بتون ثم تروى الأرض .

٢ – بآلة التسطير : تحرُث الأرضُ وتزحفُ وتقسَم إلى شرائح وتزرع الحبوب بُآلةُ التسطير وتقسم الأرض إلى أحواض بإقامة القني والبتون وتبدر الحبوب ثم تروى الأرض .

٣ – حراً تي : توضّع التقاوي الجافة أو المبللة في الأرض بعد حرثها وتكون الأرض بها الرطوبة المناسبة للإنبات .

<u>كميه التقاوي</u>

يحتاج الفدان إلى ٦٢٫٥ كجم في الزراعة العفير ويحتاج إلى ٧٥ كجم في الزراعة الحراتي

ثانيا الشعير

تتم الزراعة خلال النصف الأول من شِهر نوفمبر بحيث لا تتجاوز الأسبوع الأوِل مِن شـهر أكتوبر .

- َ تفضل طريقة العفير في الأرضُ الخفيفَةُ الْخالية من الْحشائشُ ، أمّا الأرّض الْسُوداء الغزيرة الحشائش فتزرع بالطريقة الحراثى . ث**الثا الكتان**
 - · الانتهاء من إعداد الأرض للزراعة قبل نهاية الأسبوع الأول من شهر نوفمبر ويلزم لزراعة الفدان من٦٠ -٧٠ كجم بذرة .
 - تجرى الزراعة على البارد حتى لا تجرف البذرة ثم تعطى ريه المحاياة بعد ٢١ يوم.
 - يتم تنقية الحشائش .
 - تضاف الدفعة الأولى من السـماد الازوتى (١٥ وحدة أزوت قبل ريه المحاياة) .

رابعا الفول

- · تبدأ الزراعة في مناطق الدلتا ومصر الوسطي وتستمر في مصر العليا حتى منتصف شـهر نوفمبر .
- تتم خربشة الخطوط لإزالة الحشائش وسد الشقوق في الزراعات المبكرة ويضاف (٧,٥ ١٥) وحدة أزوت قبل ريه المحاياة التي تتم بعد ٢٥ ٣٠ يوم من الزراعة .

خامسا البقوليات

(العدس – الحلبة – الحمص – الترمس)

- ١. تستمر الزراعة حتى منتصف شهر نوفمبر مع نقاوة الحشائش في حقول العدس والحلبة .
- ٢. تخربش الخطوط في الحمص والترمس ويضاف السـماد الازوتى بمعدل ٧٫٥ ١٥) وحدة أزوت للفدان قبل ريه المحاياة
 - تعطى ريه المحاياة بعد ٢٥ -٣٠ يوما من الزراعة .

سادسا البصل

ا<u>لفتىل الشتوى</u>

الاستمرار في زراعة الشتلات في الأرض المستديمة

أجراء الرش الوقائي .

<u>الفتيل الصيفي</u>

الاستمرار في زراعة المشتل.

<u>النصل الروس</u>

تجرى الزراعة على خطوط بمعدل ١٢ خط في القصبتين ويحتاج الفدان إلى حوالي١,٥ طن من الأبصال السليمة الخالية من الأماض.

<u>انتاج البصل من البصلات</u>

تجرى الريه الأخيرة تمهيدا للحصاد خلال شهر أكتوبر .

يجرى الرش الوقائي وفقا لتوصيات الوزارة .

البرسيم المصري

- الانتِهاء من زراعة البرسيم سواء التحريش أو المستديم وفي حالة زراعة البرسيم الفحل لا تخلط تقاوي بالشعير.
 - يبدأ اخذ الحشة الأولى من البرسيم المستديم في الزراعات المبكرة عندما بصل ارتفاع النبات إلى ٥٠ سم.
 - يراعى عند الحش يكون على ارتفاع ١٠ سم من سطح الأرض .
 - · لا ينصح برى البرسيم عقب الحش مباشرة ويفضل تركة حوالي ٣ ٥ أيام

التيل

- يبدأ النضج الثمر ويعرف ذلك بتلون الكبسول باللون الأسمر وسقوط الأوراق السفلية ونضج الثمار من أسفل المنطقة الثمرية إلى أعلى .
 - يجرى الحصاد في منتصف شهر نوفمبر للحصول على البذرة والألياف .

الخضروات

البطاطس

- و زراعة العروة الشتوية المتأخرة (المحيرة) في شهر نوفمبر
- الرش الوقائي ضد مرض الندوة المتأخرة لزراعات العروة النيلية والشتوية.
- البدء في تجهيز الأرض للعروة الصيفية المبكرة للتصدير واستلام تقاويها وزراعتها.
 الطماطم
 - متابعة تسميد العروة الشتوية .
 - جمع ثمار العروة النيلي . يكون خطر الذبابة البيضاء قد قل كثيرا.

البسلة

- الاستمرار في زراعة البسلة في الوجه البحري في أكتوبر .
- تستمر خدمة زراعات البسلة المنزرعة في شهر نوفمبر مع إضافة الدفعة الثانية من السماد عند بدء التزهير بمعدل ١٠٠ كجم سوبر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان ثم الري.
 - استمرار عمليات الخدمة من عزيق ونقاوة الحشائش لنقل النباتات في وسط الخطوط.

الكوسة – الخيار

١. تبدأ عمليات الخف والعزيق والتسميد بالدفعة الأولى من المقررات السمادية للزراعات المحمية والمبكرة .
 جمع زراعات العروة النيلية المنزرعة في أغسطس .

البطيخ

تتم عملية الترقيع لزراعات شهر سبتمبر وكذلك التسميد بالدفعة الأولى

أجراء عمليات الخف والتسمِيد بالدفعة الأولى لزراعات أكتوبر .

زراعة البطيخ المسقاوى بأرض الجزر .

زراعة عروة أخرى من البطيخ البعلي .

الثوم

تقلع الحشائش بالايدى بعد اكتمال الإنبات . ثم تعزِّقُ الأرض بالمناقير عند كبر حجم النباتات .

يتم الري على فترات متباعدة حسب حاجة الأرض والنباتات مع مراعاة عدم التعطيش .

الفلفل - الباذنجان

- تجهز الأرض المستديمة للعروة الشتوية للفلّفل بالحرث مع التزحيف والتخطيط بمعدل ١٢/خط القصبتين والتسميد بمعدل ١٥٠كجم سلفات بوتاسيوم للفدان وذلك قبل زراعة الشتلات .
- **-** تزرع الشتلات عندما يصل طولها ١٥ -٢٠ سـم في وجود الماء في جور على إبعاد ٢٥ -٣٠ سـم بين الجورة والأخرى.
 - تخدّم الزراعات بترقيع الجور العائبة من نفس المشتل بعد ١٥ يوم من الزراعة . كذلك يتم العزيق مع اخذ جزء من الريشة البطالة إلى العمالة حتى تصبح النباتات في وسط الخطوط . كما يراعى أن يكون الري منتظما حسب حاجة التربة خاصة عند التزهير والعقد.

الفاصوليا

يبدأ جمع القرون الخضراء للعروة النيلية كل ٤-٥ أيام على أن تكون غضة خالية من الألياف . **الملوخية**

- يتم تقليع نباتات العروة العادية التي زرعت في مارس وابريل .
- الاستمرار في اخذ الْخُشاب للزراعات التي زرعت في مايو حتى سبتمبر.
 - إعداد الأرض لزراعة العروة المبكرة في الأرض الرملية في أسوان .

القرنبيط

يجب منع الري قبل جمع المحصول بحوالي ٧ – ١٠ أيام الخرشوف

- يفضل ري النباتات كل ٣ أسابيع في شهور الشتاء .
- يستمر في العزيق ولكن يكون سطحيا حتى لا تضار جذور النباتات السطجية .
- تسمد الأرض بمعدل ١٠٠ كجم سلِفات النشادر للفدان تكبيشا وذلك بعد أسبوعين من الإضافة السابقة لِلسماد.
- ترش النباتات بالجبرلين وذلك بعد أسبوعين من الرشـة الأولى ويمكن إضافة رشـة ثالثة بعد أسبوعين بعد أسبوعين من الرشـة الثانية بنفس المعدلات حيث يكون ظهور النورات أبكر .
 - تقاوم الآفات والإمراض .

فی شهر نوفمبر (هاتور)

بعض النباتات الأخرى

العتر:

- العناية بخدمة الزراعات الجديدة بالري وترقيع الجور الغائبة بعقّل سليمة وأيضا إضافة الدفعة الأولى من السماد الكيماوي بعد ده العناية بخدمة الزراعة تكبيشا بمعدل ١٠٠ كجم سلفات نشادر + ٢٠٠ كجم سوبر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم / للفدان .
 - يجرى تسميد النباتات القديمة بنفس معدلات الزراعات الجديدة مع الري .

الياسمين: انتهاء موسم جمع الأزهار.

البابونج:

- إضافة الدفعة الأولى من السماد بعد ٣٠ ٤٠ يوما من الزراعة تكبيشا بمعدل ١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٠٠ كجم سوبر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان ثم الري .
 - استمرار عمليات الخدمة من عزيق الحشائش لنقل النباتات في وسط الخطوط

النعناع: كما في البابونج ٠

البردقوش:

- الزراعات القديمة تعامل كما في النعناع •
- تجرى زراعة المشتل وذلك في أحواض (١,٥ × ٣ م) بعد تسويتها وتنعيمها جيدا ٠
 ثم تنشر البذور (١٥٠ جم بذرة / للفدان) وذلك في مساحة نصف قيراط بعد خلطها بعشرة أمثالها من الرمل الناعم ٠

الريحان:

- تقرط النباتات القرطة الثالثة بنفس طريقة قرط ومعاملة النَّعْناع (في الشهر السابق) ٠
- تعزق الأرض بعد القرط وتضاف دفعة من السماد الكيماوي بمعدل ١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٥٠ كجم سوبر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان ثم الري ٠

الكر كدية:

- يبدأ جمع الثمار الناضجة أولا بأول وترسل إلى المنشر لفصل الكوس الزهرية واستبعاد المبايض
 - تجفف السبلات في أول يوم في الشمس ويستكمل التجفيف في الظل بعد ذلك ٠
 - كذلك يجرى تجفيف المبايض للحصول على البذور كتقاوي ٠

الأقحوان:

 الاستمرار في عمليات الخدمة من عزيق ونقاوة حشائش ثم التسميد بمعدل (١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٠٠ كجم سوبر فوسفات الكالسيوم / للفدان) توضع تكبيشا ثم الري ٠

الشطة: كما في الشهر السابق ٠

المغات: ري الزراعات القائمة .

الحبوب العطرية وحبة البركة والخلة:

- تجرى عمليات الخدمة من خف وترقيع للجور بعد تمام الإنبات وتعزق الأرض بحرص خوفا على البادرات .
- تسمد النباتات بعد ٤٥ يوم من الزراعة بمعدل (١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٠٠ كجم سوبر فوسفات الكالسيوم + ٤٥ كجم سلفات بوتاسيوم / للفدان) توضع تكبيشا أسفل النباتات ثم تروى.

شہــر دیسمبر (ھاتــور)

العتر: تروى النباتات كل ٣ أسابيع حسب الحاجة

الياسمين :

- یجری تقلیم الشجیرات لحمایتها من الصقیع ولتهذیب النمو مع مراعاة ترك براعم نشطه كافیه.
- في المناطق التي تتعرض للصقيع يراعى تأجيل عمليه التقليع الى الشهر فبراير وذلك لاستغلال الأفرع المزالة في عمل عقل للزراعات الجديدة.

البابونج: كما في العتر

النعناع: كما في العتر

البردقوش:

- العناية بالمشتل بأجراء عمليات الخدمة المختلفة من ري ونقاوة وحشائش ومقاومه الآفات.
 - تسميد المشتل بمعدل ٥٠ كجم سلفات نشادر للفدان لتشجيع النمو الخضري.

الريحان: كما في النعناع

الكركديه:

- انتهاء موسم جمع الثمار.
- يقلع حطب النباتات ويعطن الاستخراج الألياف.

المصدر : إدارة الشئون الزراعية التاريخ : ٢٠٠٧/٦/٢١